



- \* MATERIAL : HIGH IMPACT OF UL94-HB ABS
- \* ORDER BY PART NUMBER BELOW, LIGHT GREY OR BLACK COLOR:  
 PTH - 11810 - G: GREY  
 PTH - 11810 - B: BLACK
- \* FINISH:  
 BASE: SMOOTH  
 LID: TEXTURED WITH SMOOTH RECESSED AREA.
- \* SNAP-IN DESIGN CAN BE OPENED AND CLOSED EASILY WITHOUT A TOOL
- \* CABLE ENTRY RUBBER CAN BE CUT EASILY WITH A KNIFE FOR CABLE CONNECTION
- \* 4 INTERNAL BOSSES ARE AVAILABLE FOR PCB ASSEMBLY. USE M2.5 OR #4 STD SHEET METAL SCREWS.
- \* IDEALLY USED FOR INDOOR/OUTDOOR TELECOMMUNICATION DEVICE.
- \* ALL DIMENSIONAL TOLERANCES ARE .015

TOLERANCES:		ITEM REQ'D	PART NO.	DESCRIPTION
±.005 BETWEEN HOLE CENTERS	AS NOTED			NAME:
±.015 FROM SHEARED EDGE	FINISH: NOTED			BUD
±.032 FROM A BENT SURFACE	DR. RD 10-13-08			BUD INDUSTRIES, INC
±.063 BETWEEN ASSEMBLED SURFACES	CH.			WILLOUGHBY, OHIO
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	APP.			DWG. NO. PTH-11810



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.